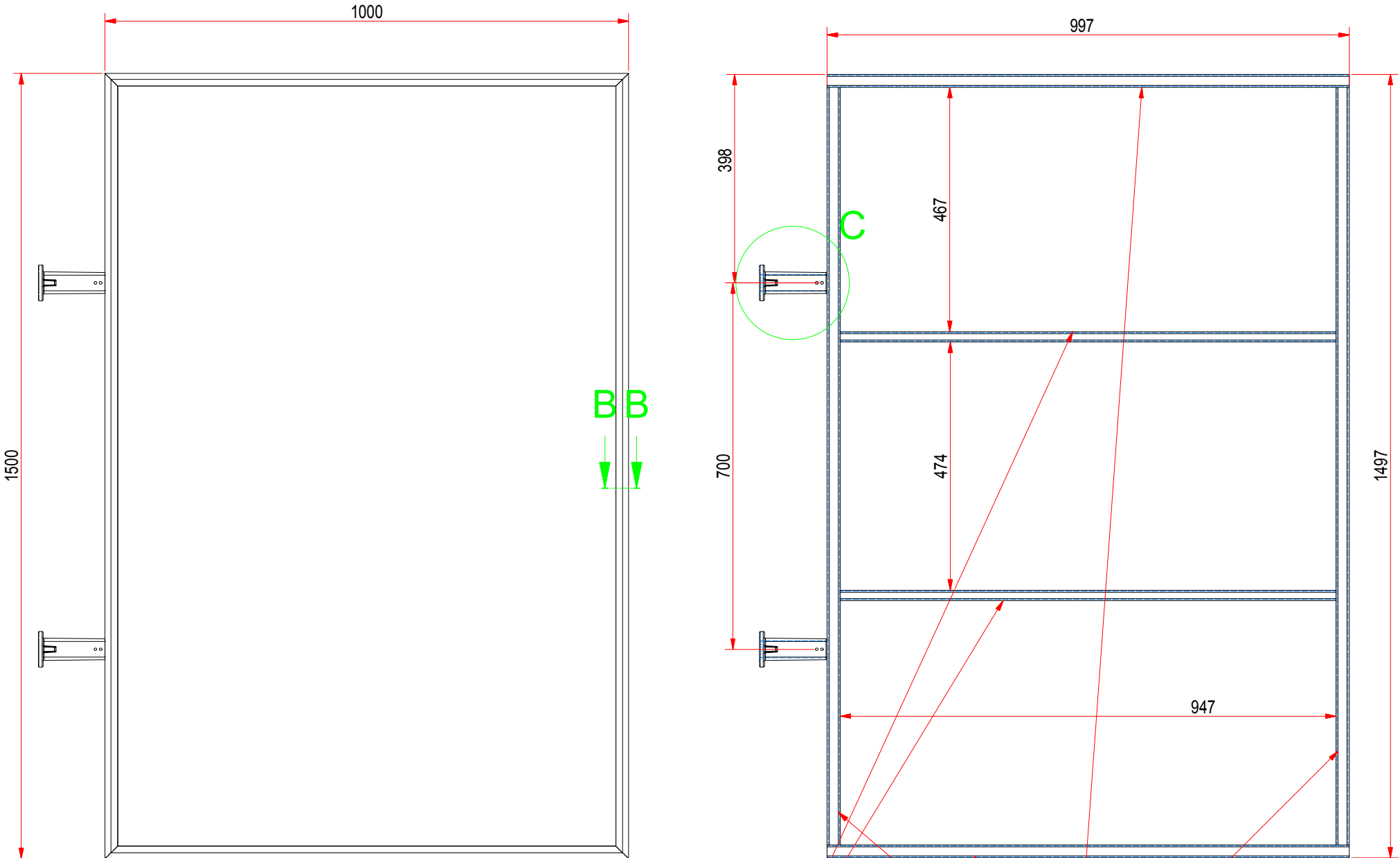


1 2 3 4 5 6 7 8

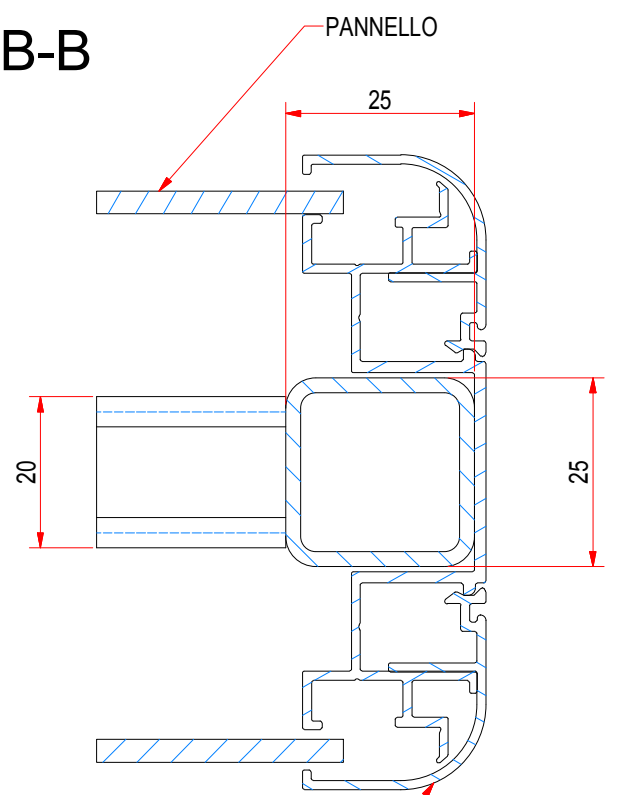
TELAIO



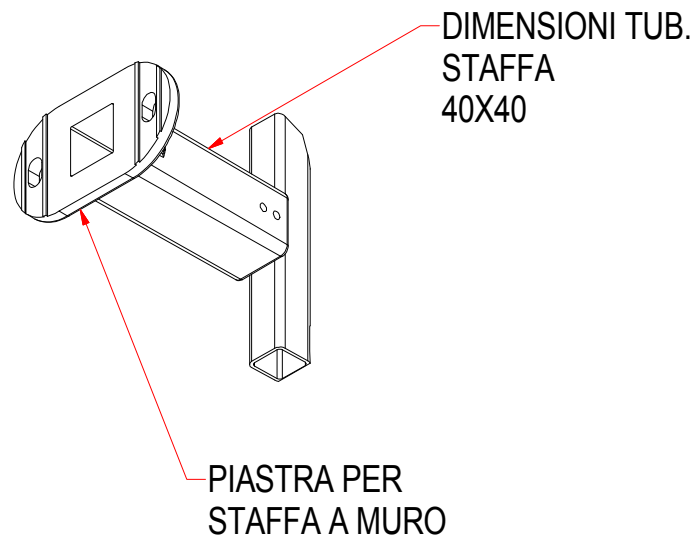
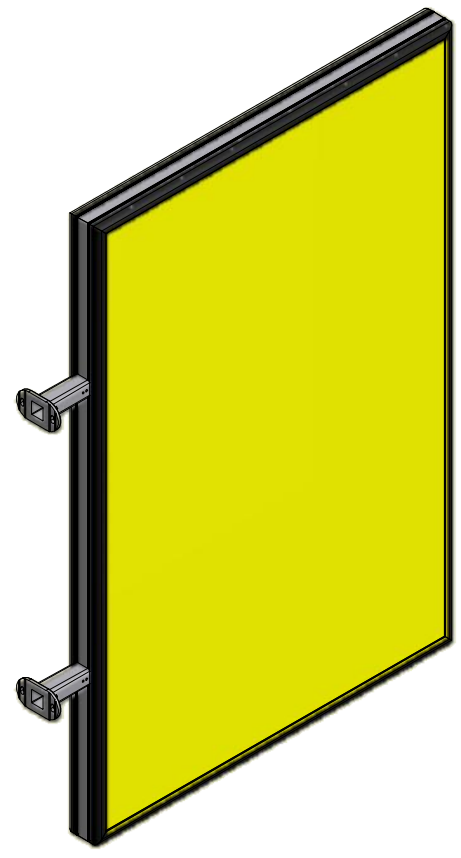
TELAIO 20X20 SP 2

TUB.25X25 SP2

B-B



PROFILO
MM.83
ART.720331



SE NON DIVERSAMENTE SPECIFICATO TUTTE LE QUOTE SONO IN mm E SI INTENDONO A PEZZO FINITO		- ALBERI..... H11 UNI EN 20286-2:1995		- □ - □ - // TRA SUPERFICI..... 0.2 SU 100	
		- FORI..... H11 UNI EN 20286-2:1995		- ○ CONCENTRICITÀ E COASSIALITÀ..... 0.2 SU 100	
		- ALTRE QUOTE..... Jt11 UNI EN 20286-2:1995		- / ERRORE DI ROTAZIONE..... 0.2 SU 100	
		- VALORI ANGOLARI..... □30°		- RUGOSITÀ Ra..... 3.2 μm	
		- SMUSSI DI SPIGOLI..... DA 0.2 A 0.5		- CARPENTERIA SALDATA..... Jt 13	
		- RACCORDI CONCAVI..... DA 0.5 A 1.0		- CARPENTERIA CHIODATA..... Jt 14	
		- FILETT. QUAL. MEDIA..... UNI 5545:1965		- VALORI ANGOLARI SU CARPENTERIA..... □45°	
		- ⊥ TRA SUPERFICI E RISPETTO ASSI..... 0.1 SU 100			
PROCEDIMENTO DI SALDATURA SECONDO CNR UNI 10011 2.5.1 CLASSE I SECONDO 2.5.3 PREPARAZIONE E DIMENSIONE SECONDO SPECIFICA 060918		PROG. <i>Ing. A. Palazzetti</i>	10/08/2010	T. TERMICO	
		CONTR.		T. SUPERFICIALE	
		GREZZO		MATERIALE	MASSA N/A
VIA DEI CARRAI, 15 06019 UMBERTIDE (PS) TEL +39 075 9417751 FAX +39 075 9412854 E-MAIL SIGN@ALUTECHITALIA.COM		DISEGNO N.		ART120.83	FOGLIO 1 di 1
				A3	

1 2 3 4 5 6 7 8